

Позиция	Наименование и технические характеристики	Тип,марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудо- вания,изделия материала	Завод- изготовитель	Единица изме-ре- ния	Коли- чество	Масса еди- ницы, кг	Примечание
		Фасоннные части						
1	Тройник бесшовный приварной Ø600мм	ГОСТ 17376-2001			шт	2		
2	Крестовина бесшовная приварная Ø600мм	ГОСТ 17376-2001			шт	2		
3	Фланец стальной Ø630	ГОСТ 18599-2001		ИКАПЛАСТ г. Санкт-Петербург	шт	6	43,0	
4	Втулка ПЭ 100 SDR-17.6 под фланец Ø630	ГОСТ 18599-2001		ИКАПЛАСТ г. Санкт-Петербург	шт	6	11,9	
5	Фланец стальной Ø630	ГОСТ 12820-80			шт	14	80,03	
6	Задвижка клиновая Ø600 (короткая EN 558-1 GR 14) в комплекте со штурвалом	4000E2		HAWLE	шт	8	710,0	
18	Камера прямоугольная водопроводная 4,5х3,5м	тип. пр. 901-09-11.84, альб. IV			шт	1		камера N23a
	а)объем основных конструкций				м ³	22,11		
	б)люк чугунный Ø700 мм тип "Л"(А15)-В.1-60	ГОСТ 3634-99			шт	2	60,0	
	в) объем бетона на упоры				м ³	0,68		
	г) отмостка вокруг колодца				м ²	10,60		
		Фасоннные части						
1	Отвод ∠90° Ø600мм	ГОСТ 17375-2001			шт	2	266,0	
2	Тройник бесшовный приварной Ø600х400мм	ГОСТ 17376-2001			шт	2		
3	Фланец стальной Ø630 (для разъёмных соединений полиэтиленовых труб)	ГОСТ 12820-80		ИКАПЛАСТ г. Санкт-Петербург	шт	4	43,0	
4	Втулка ПЭ 100 SDR-17.6под фланец Ø630	ГОСТ 18599-2001		ИКАПЛАСТ г. Санкт-Петербург	шт	4	11,9	
5	Переход стальной Ø400х250мм	ГОСТ 17378-2001			шт	2	31,00	
6	Переход стальной Ø250х125мм	ГОСТ 17378-2001			шт	2	7,40	
7	Переход стальной Ø125х100мм	ГОСТ 17378-2001			шт	2	1,70	
8	Вантуз В6-Ø1100мм	ТУ 3722-003-03219029-2006			шт	2	37,00	
9	Фланец стальной Ø100	ГОСТ 12820-80			шт	4	4,55	
10	Фланец стальной Ø125	ГОСТ 12820-80			шт	4	6,08	
11	Фланец стальной Ø250	ГОСТ 12820-80			шт	4	14,49	
12	Фланец стальной Ø400	ГОСТ 12820-80			шт	4	31,00	
13	Фланец стальной Ø630	ГОСТ 12820-80			шт	8	80,03	
14	Задвижка клиновая Ø400 (короткая EN 558-1 GR 14) в комплекте со штурвалом	4000E2		HAWLE	шт	2	261,00	
19	Камера прямоугольная водопроводная 4,5х3,5м	тип. пр. 901-09-11.84, альб. IV			шт	1		камера СК-1
			632.В.12-НВ.С					
			Лист					
			5					